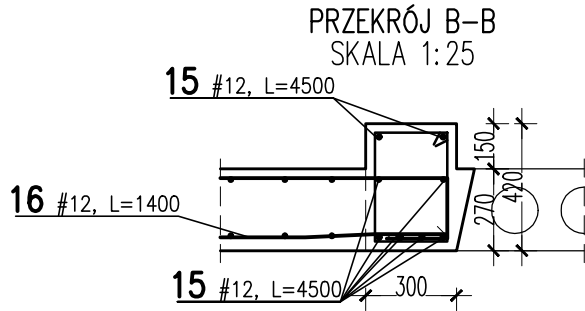
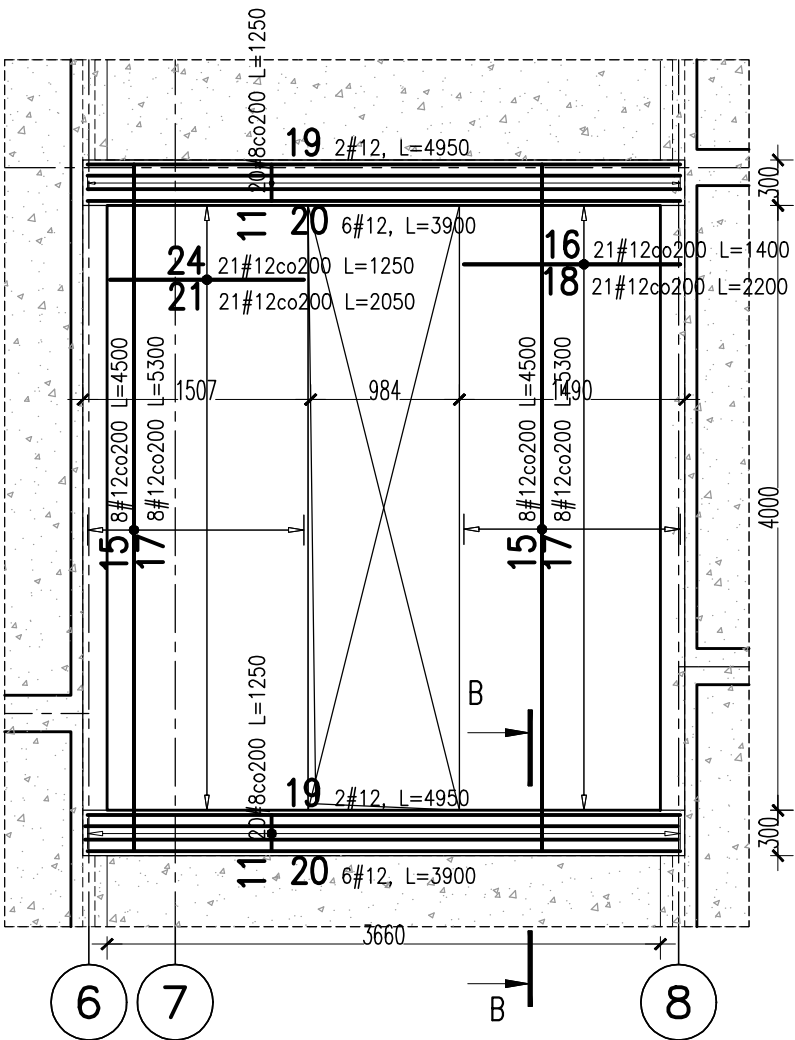


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Sztuk	Kształt [mm]	Długość [mm]	Długość całkowita [m]		
						8	10	12
1	#10	A IIIIN	55	1700	1700		93.5	
2	#8	A IIIIN	18	10850	10850	195.3		
3	#8	A IIIIN	9	1800	1800	16.2		
4	#10	A IIIIN	55	2500	2500	137.5		
5	#10	A IIIIN	34	1500	1500	51		
6	#10	A IIIIN	34	2300	2300	78.2		
7	#10	A IIIIN	12	1400	1400	16.8		
8	#10	A IIIIN	12	600	600	7.2		
9	#12	A IIIIN	24	6900	6900	165.6		
10	#12	A IIIIN	8	7950	7950	63.6		
11	#8	A IIIIN	308	1250	1250	385		
12	#10	A IIIIN	17	2100	2100	35.7		
13	#10	A IIIIN	17	2900	2900	49.3		
14	#8	A IIIIN	22	3200	3200	70.4		
15	#12	A IIIIN	32	4500	4500	144		
16	#12	A IIIIN	42	1400	1400	58.8		
17	#12	A IIIIN	32	5300	5300	169.6		
18	#12	A IIIIN	42	2200	2200	92.4		
19	#12	A IIIIN	12	4950	4950	59.4		
20	#12	A IIIIN	36	3900	3900	140.4		
21	#12	A IIIIN	42	2050	2050	86.1		
22	#12	A IIIIN	14	2350	2350	32.9		
23	#12	A IIIIN	16	2500	2500	40		
24	#12	A IIIIN	42	1250	1250	52.5		
25	#12	A IIIIN	14	1550	1550	21.7		
26	#12	A IIIIN	16	1700	1700	27.2		
27	#10	A IIIIN	12	1600	1600	19.2		
28	#10	A IIIIN	12	2400	2400	28.8		
Długość ogółem [m]						666.9	517.2	1154.2
Ciężar [kg/mb]						0.395	0.617	0.888
Ciężar ogółem [kg]						263.4	319.1	1024.9
Ciężar wg klas stali [kg]							(A IIIIN)	1607.4
Ciężar razem [kg]								1607.4

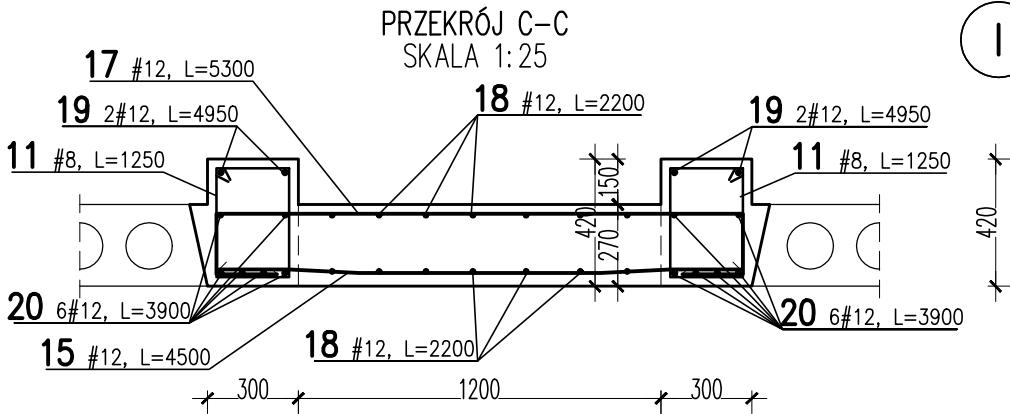
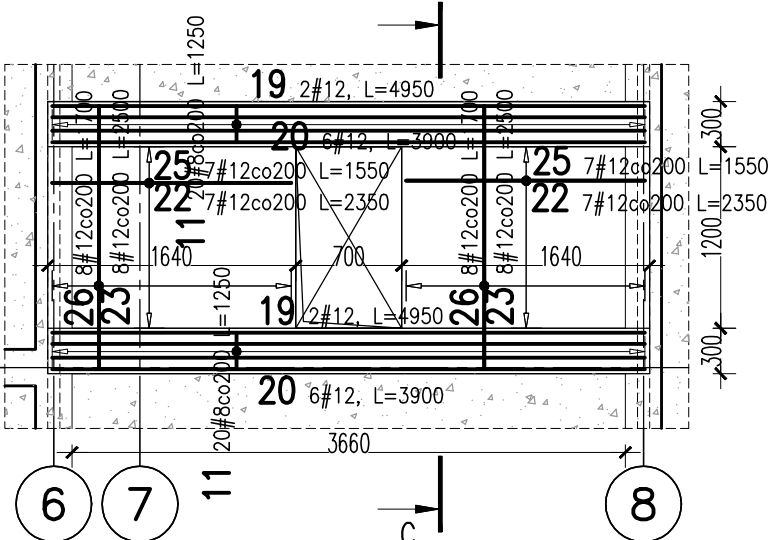
ZBROJENIE PŁYTY ŻELBETOWEJ W OSIACH "6-8" MIĘDZY OSIAMI "F"- "J"

SKALA 1:50  
2 SZT.



ZBROJENIE PŁYTY ŻELBETOWEJ W OSIACH "6-8" MIĘDZY OSIAMI "F"- "J"

SKALA 1:50  
1 SZT.



BETON:  
FUNDAMENTY: C25/30 XC2  
SZUPY, TRZPIENIE, WIĘŃCE, BELKI: C30/37 XC3  
BETON PODKŁADOWY: C8/10  
OTULINA: 50mm  
FUNDAMENTY: 30mm  
SZUPY, TRZPIENIE, WIĘŃCE, BELKI: 30mm  
STAL ZBROJENIOWA:  
PRĘTY ŚREDNICY (#) - B500SP (AIIIIN) - EPSTAL  
PRĘTY ŚREDNICY (Ø) - B500A (AIIIIN)  
IZOLACJE:  
IZOLACJE - WG BRANŻY ARCHITEKTURA  
OTWORY TECHNOLOGICZNE KORYGOWAĆ Z BRANŻAMI!  
BRANŻA: KONSTRUKCJE RZĘDNA ZERA PROJEKTOWA: ±0,00=98,32  
DODATKOWE DOMIARY WYKONYWAĆ Z WERSJI ELEKTRONICZNEJ

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH TOMASZ NICER 20-072 LUBLIN, UL. CZECHOWSKA 7/3 WWW.KONSTRUKCJE.LUBLIN.PL		
NAZWA I ADRES INWESTYCJI: BUDOWA PRZEDSZKOLA W M. WTELNO UL. SZKOLNA 7, 86-011 WTELNO DZ. NR EW. 240/1, OBR. WTELNO 36/1, OBR. TRYSCZYŃ, GM. KORONOWO		
RODZAJ OPRACOWANIA: <b>PROJEKT TECHNICZNY</b> <b>BRANŻA KONSTRUKCYJNA</b>		ZLECENIE NR: 1850
TYTUŁ, IMIE I NAZWISKO: mgr inż. Tomasz Nicer	NR UPRAWNIENI: LUB/0107/PWOK/08 UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Mykola Roshakovskiy	LUB/0226/PWBKb/23 UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ	
OPRACOWANIE: mgr inż. Kamila Kozieliwicz		
TYTUŁ RYSUNKU : PŁYTY ŻELBETOWE ZBROJENIE CZ.2		
DATA: SKALA:	PAŹDZIERNIK 2024 1:50	K-31